In	Idex	of Cl	aims	

Application No.
-----------------

09/913,883

Examiner

Applicant(s)

AUPAIX ET AL.

Daniel S. Metzmaier

1712

-	√ 	Rejected Allowed
1	,	Delegated

	_	(Through numeral) Cancelled
1	+	Restricted

	N	Non-Elected
ĺ	_	Interference

Α	Appeal
o	Objected

										_
Cla	im	ļ				) Date	e	_		_
Final	Original	4/29/03	11/24/03	)						
<u> </u>	1	1	√	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>		$\vdash$	-	-
	2	0	T				-		$\vdash$	
	3	0	П			T -	_			
	4	0				$\vdash$	_	ļ		
	5	0	T							
	6	0	П				Γ			
	1 2 3 4 5 6 7 8	1								
	8	V	V						L	
	9	L_	L,		L.		<u>L</u> _	L	_	L
<u> </u>	10	1	4	_	ļ					
	11	1	L		<u> </u>	<u> </u>				
<u> </u>	12	0	H	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_
<u> </u>	13	0	1		<del> </del> —	-		-		<u> </u>
-	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	700000777770000700007	H		<del> </del>	<u> </u>	<b>-</b> -	_	$\vdash$	ļ
<b>-</b>	15	۱٩	${f H}$		├—	├—		$\vdash$		Ι
<u> </u>	10	-	1			_	-		_	-
	17	15	₩		├	-		-		-
<del></del>	10	10	+	<del> </del>	-	<del> </del> -				-
<del></del>	20	1	H	-	├		<del> </del> -		-	
<del> </del>	21	5	╫	_		$\vdash$	├	<del> </del>	-	
	21 22	1	H	-	$\vdash$	├-	├─-	$\vdash$	-	$\vdash$
<del>                                     </del>	23	V	√		-			-		
_	24	<del>-</del> -	<u> </u>	_			-	$\vdash$		_
	25	Г				-		_		$\Box$
$\Box$	26									
	27									
	27 28	Γ.						-		
L	29	<u> </u>	L			Ĺ	L			
	30		<u>L</u> .		<u> </u>	L.				L
<u> </u>	31		<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_		اا
ļ	32 33			L	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>		L_
	33	<u>L</u> .	<u> </u>		<u> </u>	L.,	<u> </u> _	L_		L-
<u> </u>	34	-	<u></u>		-		<b>—</b>	—		
<u> </u>	35		<u> </u>	ļ.,		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
<u></u>	36 37	-	<u>.</u>			_	<u> </u>	-	_	<u> </u>
	38		<b>-</b>	<u> </u>		<del> </del>		<del> </del>	-	
<u> </u>	39 39	<u> </u> -	<u> </u>		├-	<u> </u>	-	<del> </del>		-
H	40	H	H		-	-	H	-	<del> </del>	
<u> </u>	41	-	$\vdash$	-		<del>-</del>	<del> </del>	$\vdash$	-	
<u> </u>	42	-			H	<b>—</b>	_			
ļ .	43		$\vdash$		$\vdash \neg$	$\vdash$	<u> </u>	_	$\vdash$	
	44	-					-	H		
	45		-					<b>-</b> -		
	46		$\Box$		$\Box$	Π		_		
	47							$\vdash$		
	48									
	49									
	50									

Cla	im	Г				Date				<u>.</u>
010		-	Γ	Г		<u> </u>	Ť	Π	ι	П
Final	Original							,		
	51	-		ļ —		-		$\vdash$		
	52					<u> </u>		$\vdash$		
	53									
	54	_		_					L	
	55	匚	L	L_			ļ		<u> </u>	
	56	<u> </u>		L.				L		
	57	<u> </u>		_		<u> </u>	_	_		
<u> </u>	58		L	L-	_	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>		_
	59	┝	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-	<u> </u>	
<u>'</u>	60 61		-		-	-	-	⊢	<b>-</b>	
<u> </u>	62	├	├-		_		├		<u>-</u> -	
	63	<del>  -</del>	$\vdash$			<del> </del>	_	$\vdash$		
<u> </u>	64	$\vdash$	-	_	<u> </u>	$\vdash$	Ι	-	$\vdash$	
	65	_	$\vdash$	$\vdash$		<b>-</b>	-	$\vdash$		H
	66	abla	_				_	\ <u> </u>	$\vdash$	$\overline{}$
	67		Г				1			
	68									
	69									
	70	<u> </u>						L		
Li	71	_		<u> </u>				_	L	
	72	<b> </b>	_			<u> </u>	-	<u> </u>		
<u></u>	73		<u> </u>		_			ļ	<u> </u>	<b>L</b>
	74 75		_	<u> </u>			_	-	ļ	
	76	}—	-		-	-	<del> </del> —		├	-
	77	-		<del> </del> -		_	-	_		$\vdash$
	78	<del>  -</del>			-	-	├─	-	├	
	79	-		┢	-			-	$\vdash$	
	80	_					-		-	
	81	_						$\Box$		
	82									
	83							L		
	84			_		_	<u> </u>	_	<u> </u>	
	85	L	_	<u> </u>			<u> </u>	_		
	86	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	_	╙	
	87	-	-	<u> </u>	<b></b>			<u> </u>	<u> </u>	
	88 <b>89</b>	├-				_			-	_
<u> </u>	90	-		<del> </del> -		-	├-		$\vdash$	
<u> </u>	91	-	<del>                                     </del>	-	-			<u> </u>	-	$\vdash$
	92	<del> </del>		$\vdash$			<del> </del>	<del>  -</del>	H	Н
	93		$\vdash$	_	-	$\vdash$	<u>-</u> -	_	-	$\vdash \vdash$
	94								·	
	95									
	96									
L	97					L.		<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$	$oxed{oxed}$
	98	<u> </u>	_			Щ	<u>L</u> _	<u> </u>		Щ
<u>.                                 </u>	99									

100

Cli	aim	_				Date	 e			1
<u></u>	i .		_	Ι	Γ				Г	П
Final	Original									
	101	-				-	ļ	┢	-	-
	102			-		$\vdash$				
	103									
	104						_	L		
	105				L.					
	106	L.,		ļ		<u> </u>				
	107	<u> </u>	<u> </u>	⊢	-		-			-
<u> </u>	108 109	-	_		<u> </u>	-	_	_		
<u> </u>	110	-		<del> </del> —	$\vdash$	-		<u> </u>	-	$\dashv$
├──	111		-	-			$\vdash$			$\vdash$
_	112	-	_	<del>                                     </del>		-			-	$\vdash$
	113		_	T	t —	├─		H	T-	$\vdash \vdash$
r –	113 114		_		$\vdash$	_				
	115									
	116									
Ĺ	117			_		<u> </u>			_	
L	118			L		L				
ļ	119 120			<b>—</b>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		_	
ļ	120	_		ļ		L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	121			<u> </u>	-		<u> </u>	_		
<b> </b> -	121 122 123		<u> </u>	-	-		-	_		
<del> </del>	123			-				_		$\vdash$
<del> </del>	125		$\vdash$	t	H	├─	<del> </del>		<del> </del>	$\vdash$
	126 127			$\vdash$	<del> </del>			<u> </u>	_	
	127					_				
	128 129									
Ĺ	129									
	130			L		L_				
	131			_	<u> </u>	L.	_			
ļ	132	_			<u> </u>		Ļ_			
<u> </u>	133	_		_	<u> </u>	<u> </u>				i
<u> </u>	134 135	<u> </u>	-		<del> </del>		-		-	Н
├	135	-	_	$\vdash$	-		<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$
ļ	137		-	<del></del>			$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$
	138		_	T	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$		
	139					_	<del>                                     </del>			
	140									
	141			$\Box$				<u> </u>		
	142			_	$\Box$	L.			L	Ш
	143	<u> </u>		١_			_			
<u> </u>	144	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\sqcup$
<u> </u>	145	L.,				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	146				-	-	—	<u> </u>		
<u> </u>	147 148	_	L .	-		<u> </u>			<u> </u>	Н
	148	$\vdash$		-			-	-		-
<u> </u>	150	-	<u>-</u>	-		-			-	$\dashv$
	130	L		1	اا	ш.		<u> </u>	L	